

تنفيذا للأمر السامي :

لجان العفو توالى أعمالها بمختلف مناطق المملكة

إطلاق سراح ٢٥٠ سجينا بجده و ٧٨ بالجنوب و ٥٢ بالقصيم

● من محمد صباغ ورزقان اللعي وعقيل العنزي وسعد الحربي :
بناء على الأمر السامي الكريم بإطلاق سراح بعض السجناء في رمضان لا تزال لجان العفو التي تم تشكيلها في كل منطقة توالى اجتماعاتها لبحث الإجراءات الكلية بتنفيذ الأمر السامي بإطلاق سراح من تشملهم هذه المكرمة الملكية ... وقد تم حتى الآن إطلاق العديد من السجناء في مختلف المناطق كمكفلات أولية تليها دفعت أخرى إن شاء الله .



عبدالله بن عبدالعزيز

وزير الداخلية

إطلاق ٢٥٠ سجينا بجده
ففي جده لا تزال اللجنة تواصل أعمالها بصورة منتظمة وسريعة ودقيقة لبحث ملفات السجناء المستحقين للإطلاق والذين يشملهم العفو الملكي حسب الشروط والتعليمات التي صدرت من صاحب الجلالة الملك المفدى .

هذا وقد قامت اللجنة حتى الآن بإطلاق أكثر من ٢٥٠ سجينا من بينهم القوم من جنسيات مختلفة حيث قامت اللجنة مشكورة بإنهاء إجراءاتهم حسب الأنظمة والتعليمات ورغبة من أعضائها في تحقيق رغبة حكومة جلالة وسمو ولي عهده الأمين في إكمال الفقرة السورول لكل أسرة يوجد لها نزول بالسجون ليكون بين أبناءه في عيد الفطر السعيد .

هذا وقد عبره المدينة ، بعض النزلاء الذي أطلق سراحهم بشأن مساعدتهم لا توصف وهم يبادرون بوابية السجن وإنهم قد تكبروا إلى الله وتركوا كل ما تسبب في دخولهم السجن .

١٤ أطلقوا و ٦٥ في الطريق
وفي المنطقة الجنوبية يجرى حاليا العمل على قدم وساق إذ تبذل لجنة العفو التي تم تشكيلها من مندوبين عن الاسارة والحكمة الشرعية والقوانين والهيئات المعنية بالمرور وإدارة السجون ، تبذل جهودا مقدرة من أجل إطلاق سراح السجناء .

ففي أبها تم حتى يوم الأحد الماضي إطلاق ١٤ سجينا من مدينتي أبها والخميس وهناك التية لإطلاق ٦٥

تتوالى على اللجنة في مقرها بإمارة منطقة حائل .

ومن جهة ثانية لا يزال أعضاء اللجنة مستعدين في بحث أوضاع سجناء الحق الخاص تمهيدا لإطلاق سراحهم وقد تم في الأسبوع الماضي إطلاق سراح أول دفعة .

إطلاق ٥٢ سجينا بالقصيم
وفي القصيم أصدر صاحب السمو الملكي الأمير عبدالله بن عبدالعزيز أمر منطقة القصيم أمرا بالإفراج عن ٥٢ سجينا كمكفلة أول بالمنطقة من سجناء سراح سجناء الحق الخاص فقد لبى كثير من المواطنين نداء سموه وقاموا بالتبرع لهذه اللجنة وقد وصلت التبرعات إلى أكثر من ٢٠٠ ألف ريال ولا تزال التبرعات

أول مرة في موسم حج هذا العام :

مؤسسات للطواف لخدمة حجاج الهند وباكستان وإيران وإفريقيا

● من حسين الشاعري :
تنتهي اللجنة المكلفة بدراسة مؤسسات الطواف في غضون الأيام القليلة القادمة من التقرير الذي ستقدمه لعماد الاستاذ عبدالوهاب عبدالواسع وزير الحج والإوقاف بشأن إيجاد بدائل جديدة لنظام الطوافين .
وعلمت المدينة من مصدر مسؤول بوزارة الحج والإوقاف أن التقرير الذي أعدته اللجنة يتضمن اقتراحا بإنشاء مؤسسات جديدة للطواف لخدمة حجاج الهند وإيران وباكستان

٦٩٨ ألف ريال تبرعات جديدة لجمعية البر بالمدينة المنورة

■ من ناصر الجهني :
المدينة - مكتب المدينة - ملائمت جمعيات البر بالمملكة تتلقى التبرعات من المحسنين بعد أن تفهم الجميع دور هذه الجمعيات وما تقدمه من خدمات ومساعدات للمحتاجين سواء من المواطنين أو من الدول الإسلامية .

وقد تلقت جمعية البر بالمدينة من المحسنين وأهل الخير في هذا الشهر الكريم مبلغ ستمائة وثمانية وتسعون ألف ريال تمثل الدفعة الرابعة من التبرعات . وقد أهاب أمين عام الجمعية الأستاذ عبدالعزيز سابع بالمحسنين وأهل الخير بعد يد العون لهذه الجمعية لكي تكمل رسالتها في سد حاجة المحتاجين والله لا يضيع أجر المحسنين .

وفيما يلي أسماء المحسنين وأهل الخير والبراري التي تبرعوا بها :
٢٠٠٠ ريال من صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز .
٥٠٠٠ ريال من حسين محاسب الدخيل .
٥٠٠٠ ريال من السيد عبدالحميد حسن الصيرور .
٥٠٠٠ ريال من السيد عبدالعزيز محمد داغستاني .
٥٠٠٠ ريال من السيد أحمد عبيد محمد عبيد .
٤٠٠٠ ريال من علي السليمان المهنا .
٤٠٠٠ ريال من عبد الله علي أحمد .
٣٠٠٠ ريال من السيد شركة الزيت العربية الأمريكية .
٣٠٠٠ ريال من المهندس طالب عيسى مشهدي .
٣٠٠٠ ريال من السيد الدكتور عبد الهادي حسن طاهر .
٣٠٠٠ ريال من ناصر العامر .
٣٠٠٠ ريال من فاعل خير بوساطة الشيخ عبدالعزيز أحمد سابع .
٢٥٠٠ ريال من السيد شركة الزاهد للتراكاتورات والمعدات الثقيلة .
٢٠٠٠ ريال من السيد مؤسسة الراحي التجارية للصرافة - المدينة المنورة .
١٥٠٠ ريال من السيد سالم أحمد بقتان منواله السيد أحمد باحكم .
١٠٠٠ ريال من السيد سالم أحمد باديرق .
١٠٠٠ ريال من السيد باديرق .
١٠٠٠ ريال من السيد محمد عمر عبدالووف مجوم .
١٠٠٠ السيد زين شبيب سلامة .
١٠٠٠ ريال من السيد سعيد محمد

الصحف النجدي

بعد أن كان المسافر يقطع الطريق بالمدينة بين التبلعة والطائف في قرابة الأسبوعين والنصف أصبح اليوم بفترة قفر يقطعها في أكثر من أربع ساعات والسبب يأسه يسكنه يسكنه ليس السؤل أو الشكيب . بل أنسب في ذلك أنه كلما سار المرء حوازي للمجاذلة أو المخافة .

ما سبب هذه الزيادة الشروية ففاجأه عن أن مرور الباحة يقود بحملة مرور بجريش هو الآخر يقود بحملة مرورية مشكلة من مرور السيار و مرور الخفاف عو الآخر العمل يقود بحملة في وقت واحد وعلا أن التفتيش كما قلت مفقود فلا يستغرب أن يحصل ما حصل .

أحمد سعيد مصلح

تخصيات كبرى
بمناسبة حلول شهر رمضان المبارك
على أحدث وأرقى المفروشات
قصة في الزينة .. والحرف اليدوية الرائجة

كل ما تتمناه .. وترغبه .. وتريدته .. نوفره لك بفرعنا الجديد
بمركز صحاري من شارع فلسطين - جدة

ملابس .. هدايا
ساعات
مستحضرات تجميل
بإضافات
مصنوعات جلدية من
أكبر وأرقى بيوت الأزياء
والشركات العالمية

JORDACHE
LA MADRAGLE
ROCHAS
S.T. Dupont
le mur de Cartier
LOU
MONTAGUT
ESTEE LAUDER
ERIE DORIAN
GIVENCHY
JOCKEY
Paul Buchré
MOHSEN

المركز الرئيسي - جدة - شارع المطار أمام فندق شيراتون ص . ب ٢٤٩٨ ت : ٢٣١٠١٢٤ : ٢٣١٠١٩٤
الفروع - شارع الأشراف بجدة : ٢٤٣١٤٧٦ : ٢٤٣١٨٢٢
سوق جدة الدولي فرع الرجال : ٢٨٢٤٦٧٨ الفرع النسائي : ٢٨٢٧٠١٠ فرع الجيزنات : ٢٨٢٤٥٧٧
فرع المدينت : ٢٨٢٧٠١٤ - مركز الباحة : ٢٣١٦٠٠ - ٢٣١٥٠٠
للجنة المنورة : شارع الملك عبدالعزيز : ٨٢٢٣٧٧ : ٨٢٢٣١٩٨
الحجر : حارة المظلل شارع رقم ٢٨ - ٨٢٤٦٨٤٠ : الحجر : مركز الشعلة .
الرياض : شارع النخيل : ٤٠٢٢٨٣٧ : فندق هاريس ت ٤٧٦٥٢٨٨ شارع الجبل : ٤٠٢٧٠٦٠

المدينة
للإعلان والعلاقات العامة

- فقدتم الطلبات على نماذج خاصة يمكن الحصول عليها من مكاتب الشركة كما يلي :
- ١ - مكتب الرياض / العليا
٢ - مكتب الدمام / شارع الظهران
٣ - مكتب جدة / شارع عثمان بن عفان
٤ - إدارة التدريب في الخارج / الخفجي
- آخر موعد لقبول الطلبات هو يوم الأربعاء ٢١ شوال ١٤٠٣ هـ الموافق ١٩٨٣/٧/٣١ م
وسوف تجرى مقابلة تنسيقية للإختبار صباح يوم ١٦ ذو القعدة ١٤٠٣ هـ الموافق ٢٤ أغسطس ١٩٨٣ م
وذلك بمركز التدريب بالخفجي وعلى جميع المتقدمين مراجعة مكاتب الشركة في المكان قبل هذا الموعد
بخمسة أيام لتأمين مواعيلهم ونقلهم للخفجي لإجراء المقابلة . والله الموفق



بمناسبة حلول عيد الفطر السعيد

يطيبُ لشركة **أرامكو** أن تتقدّم

بأسمى التهانّي وأجمل الأماني

إلى حضرة صاحب الجلالة الملك فهد بن عبد العزيز آل سعود

وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز

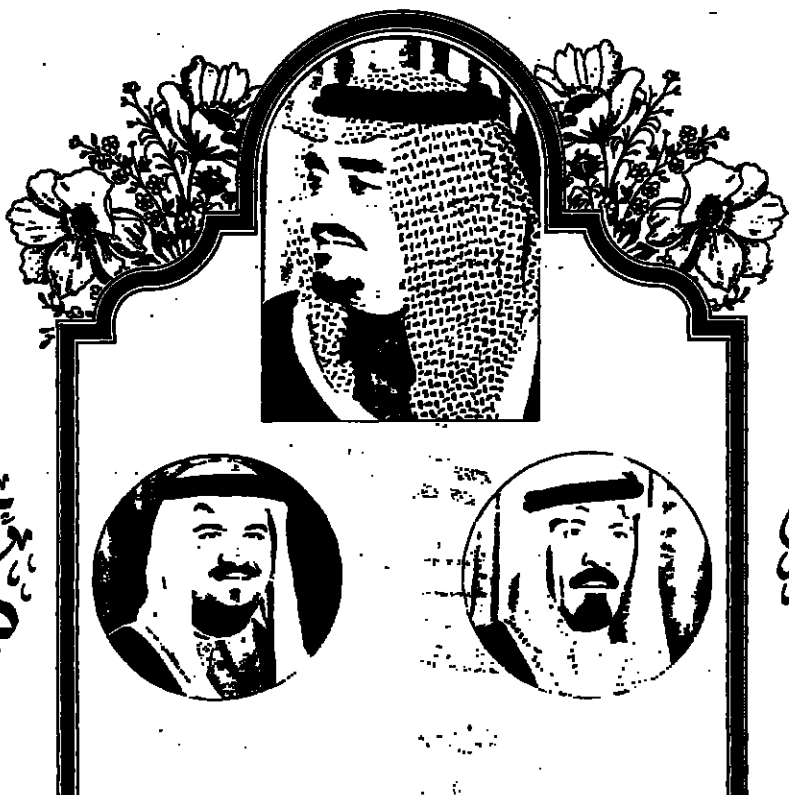
وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبد العزيز

النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتش العام

ولي العهد ونائب رئيس مجلس الوزراء ورئيس الحرس الوطني

وحكومة المملكة العربية السعودية الرشيدة والشعب السعودي الكريم
أعاده الله على الجميع باليمن والبركات

(PRS-3-83)



نتشرف برفع أطيب التهاني والتبريكات إلى مقام صاحب

الجلالة الملك فهد بن عبد العزيز

ولي صاحب السمو الملكي

ولي صاحب السمو الملكي

الأمير سلطان بن عبد العزيز

الأمير محمد بن عبد العزيز

النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتش العام

ولي العهد ونائب رئيس مجلس الوزراء ورئيس الحرس الوطني

والله أكبر الله أكبر ولا حول ولا قوة الا بالله العلي العظيم

والله أكبر الله أكبر ولا حول ولا قوة الا بالله العلي العظيم

عيد الفطر المبارك

أعاده الله على الجميع بالخير واليمن والبركات

سألم أحمد بامحزون وأولاده

أصحاب السويع والبنو في مكة المكرمة



عبد العزيز بن عبد الوهاب بن عبد العزيز

بكل الحب والإخلاص والوفاء الذي قطعناه على أنفسنا بطلب التماسات وأعمال التبريكات

في مقام حضرة صاحب الجلالة الملك

فهد بن عبد العزيز

ولي صاحب السمو الملكي ولي العهد

الأمير عبد الله بن عبد العزيز

نائب ولي صاحب السمو الملكي النائب الثاني

الأمير سلطان بن عبد العزيز

والى جميع أفراد الأسرة الحاكمة الكريمة والشعب السعودي النبيل وإلى الأمتين العتيقة والإسلامية في مشارق الأرض ومغاربها

سائلين المولى العتيق أن يجعله عيداً سعيداً أخافلاً بالخير واليمن والبركات

أحمد بن محمد صالح بن أحمد بن محمد



بمناسبة حلول عيد الفطر المبارك

يسرنا أن نقدم اسمي التهناتي وأطيب الأمانى إلى مقام حضرة صاحب الجلالة الملك المفدى

محمد بن عبد العزيز

ولي سمو النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع والطيران والمفتش العام

ولي ولي عهده الأمين ورئيس الحرس الوطني صاحب السمو الملكي

للميرس سلطان بن عبد العزيز

للمير عبد الله بن عبد العزيز

أعاده الله
على الجميع بالخير واليمن والبركات



اضواء على كتاب التاريخ الاسلامي

الحلقة الرابعة

صدرت الطبعة الخامسة
لهذا الكتاب عام ١٤٠٢ هـ

هاون احمد العطاس
مكة المكرمة

وكان مصعب قتل على نهر بقاله (الدجل) عند دير (الجاثليق) ثم اورد بعضا من مرتبة عياده بن قيس الرقيات في مقتل مصعب وهو ممن شهد المعركة فقال :
لقد اوردت المصيرين خزيًا ونلة
قتيل بدير الجاثليق مقبم
(١)
وله من المناسب ان نذكر ان دير الجاثليق من اشهر الابدية في العراق (العراق)
والجاثليق لفظ يوناني - Cqthali- COS معناه (العمومي) والمراد به الرئيس الديني الاعلى عند الكلدان السامرة في ايام الملوك الساسانيين والخلفاء العباسيين (ج الجاثليق) ويقابل في وقتنا هذا - بطريرك - Patriqrch (٢)
وفي (٥٥) من (١٤) تحت عنوان (اهم الاعمال في عهد الخليفة عمر بن عبد العزيز) رفع الجزية عن اهل اسلامه من اهل المدينة)
قلت : لعل الصواب من اهل المدن بلطف جمع (مدينة) اي اهل مدن الامصار . ومسبق مجرد سقط من التطبيع فيما اظن
وجاء في (٦٨) من (١١) تحت عنوان : (الدعوة السرية للخلافة العباسية) (ثم نطقت هذه الدعوة بعد تأليف الجمعية السرية سنة ١٠٠ هـ على يد عياده بن عيسى في بلدة) الحميمة - بالقرب من خليج العقبة)
الصواب ان الدعوة السرية للخلافة العباسية بدأت على يد محمد بن علي بن عياده ابن عباس - كما ان بلدة (الحمية) بالقرب من مدينة (معان) بتلقيم - الميم على العين المهملة - وهو اكثر دقة مما سبق .
(١) محمد بن جرير الطبري تاريخ الامم والملوك ج ٧ ص ١٨٧ ط القاهرة .

بطاقات نقدية !! بدلا لعملة الهاتف



بقلم : هاني الدباس

الضبيب برومينا...
واذا ما طبق هذا النظام فعلا فلن يجد اي حاجز من ان يتخطى هذا التحسين ليهاتف العملة في انحاء العالم ..
وقد تفهمت ان هذا الترتيب يمكن حمله لاستخدامه اكثر من عشر او عشرين مرة حسب فئته المتدرجة . وفي طريقة لو ضمتها نجدها عملية جدا وتوفر على الانسان اهل ان يصل هذا الاختراع او التحسين الجديد ان صبح التعديل الى اراضينا في حينه دون ان تضيق معاملات استيرادنا من الخارج في ظروف الروتين ..

كما استطاع احد منا ان يؤمن جيبه بقطع نقدية تتجده في اجراء اتصال طرزي من كبلان الهاتف وذلك لعدم توافرها في كل الحالات التجارية وان وجدت فلا يمكن لهاتف العملة ان يقل كل انواع العملة مدامت لا تروق للمراج . وغالبا ما يتطلع الجهل العملة النقدية بدون ان يؤدي الغرض من المكلفة . ول ان يعيدها مرة اخرى لصاحبها .
وقد تراسي مؤخرا لاسماعي عن خطة انجليزية جديدة تهدف الى تغيير طريقة استعمال هواتف التشارع وذلك بإحلال تحسين وتعديل جديد تتلخص في استعمال بطاقات هائلة بدلا من العملة

رسالة الى ذيبان الثرى

بقلم :

سعد الزهراني

الصعود دائما الى حالة لو كان من حوله يملكون قوة موازية او تزيد على قوة طموحه اي ان المبدع لا يوقف حبه للصعود الا وجوده في مجتمع المبدعين مثله ..

اكتب اليكم من الولايات المتحدة هذه الرسالة للاعراب عن تقديري لكم ولجميع اسرة الاربعة فضا لاشك فيه ان ملحق الاربعة الذي تصدره المدينة يناقش مواضيع شيقة وبنائة من الناحية الادبية وهذا ما يجعلني احرص على متابعته رغم الانشغال الدائم بالدراسة ..

(٢) عدم التفكير كثيرا بما يسمى المعيار العامة لان المبدع سواء على مستوى الافراد او الجماعات يضعون قوما ومعايير لانفسهم ويعتبرونها كافيية واوسع شمولاً مما يحملونه من طموحات .. اكثر من ذلك منهم عادة ليسخروا من القلم التي لا ترقى الى مستوى قيمهم ..

(٣) كثير منهم لديه مروتة في افكاره فالبديع عادة ما يغير اتجاهاته اكثر من مرة في حياته وهذا شيء طبيعي ومتوقع من يتحلى بهذه الشخصية سواء في المجال العلمي او الادبي لان السير في طريق واحد والحزم بعدم تغييره يؤدي الى الجمود وهذا ما يخالف تطورات المبدعين ..

(٤) كل المبدعين لديهم ايمان عميق بافكارهم ومبادئهم وذلك لانهم يحطون بها وقتا كثيرا قبل تبنيها هذه الافكار كثيرا ما تكون سببا في عدم قدرة المبدع استغلال محبة الغير وذلك لما سبق وان قلناه من مجاهرة المبدع بعدم صلاحية او ساذجة الآراء التي لا ترقى الى مستوى آرائه ..

(٥) الابحاث النفسية المتوفرة لعدد من المبدعين غير الشارح القديم والمعاصر يثبت بان كثيرا منهم ينحصر من اسيرة ليست طبيعية بسبب خلل يعترضها اجتماعيا او داخليا مما يجعلها غير

لأخي : لقد قرأت مذكرته الاخ الاستاذ الشامي ثم رددت عليه ثم تعقيب الاستاذ احمد الشامي في العدد السادس عشر والذي احب ان اشير اليه من خلال مقارنت في مقالته ردا على الاستاذ الشامي هو ما تكررته بل المثنى رجل تصدق عليه كثير من المقالات التي اطلقها خصوصه وانه رجل مصاب بالقلق الذي ظل يلزمه في حياته .. الذي يبدو في ان الذين يكتبون عن المثني كشاعر شغل عصره والعصور الثقيلة لم ينقشوا جوانب مهمة ولكن التحليل البنائي النفسي والادبي لشعره لم يستوف حقه من البحث وذلك بسبب عدم الايمان بوجعية الشخصية التي كان المثني يمثلها اصق تعميل هذه الشخصية ليسيه العلماء بشخصية المبدع ..

طعنا الابداع مجال واسع ومن اهم فروعه الادب الذي يمثل الشعر تراسه هناك من كثيرا من الادباء والمحللين اطلقوا صفة الابداع على المثني ولكن بعد ذلك يعودون يذمون في بعض الشواحي التي تعتبر جزءا من شخصية المبدع وما هذا الا اعتمادهم في ذلك على الحس الادبي ومصلحته انتاج الشاعر بما يسير عليه المجتمع من معايير .. هذا الاجراء قد لا يضر المبدع ولكنه جرح كبير على الشعراء المبدعين .. ان صفات المبدع التي تصرفها الان عن طريق الجحوت العلمية تلقى الضوء على جزء من شخصية المثني .. الذي لا يمكن تحت اي ظرف من الظروف ان نقول عنه انه كان شخصا قلما الى درجة ان هذه السمات هي المحصور لشخصيته ولكنه كان مبدعا .. يتيم بصفتها الاشخاص المبدعين والتي منها :
(١) عدم تألق المبدع مع من حوله بسبب الاساس الدائم ان مكانه ليس ماضو عليه في تلك اللحظة .. المبدع لديه حب

قضية الاديب بين الحياة والموت



بقلم : علي ايوب تلجي

اسباع هذا الشاعر الكبير الذي عاش حياته مهملًا جالسا ضائعا لا يجد قوت يومه ولا يقاكي كلمة تشجيع او يوجه اليه اي اهتمام هذا الاهتمام الذي هو اساسا عملية نفسية تدفع السلوك الفني والاداعي وتقويه .. ومن خلاله يشعر الفنان بأنه لا يعيش وحده في جزيرة بعيدة في وسط المحيط .. ان الاهتمام يجب ان يوجه الى الادباء والفنانين في حياتهم اكثر من توجيه اليهم بعد ماتهم فلو وجهنا الاهتمام للفنان او الاديب وهو حي برزق فسوف يزيد انتاجه كما وكيفا ولعل هذا سوف يكون اكثر فائدة للمبدع والمجتمع اكثر من مراسيم الوفاء التي تزداد ويعلو ضجيجها بعد الوفاة ثم تختف تحتها وتتخفى بعد ذلك .
رجاء حار من الاعصاق بضرورة الاهتمام بالادباء والفنانين والمفكرين الاحياء وتشجيعهم ورعايتهم والحنو عليهم وحل مشاكلهم وتوفير مطالبهم حتى يتفرغوا للابداع والتأليف ويد ذلك يصير الاحتفاء او الوفاء وتخليد الذكرى بعد الموت امرا مقبولا ومطلوبا .
لكن الامر اختلف الآن في اوروبا الى حد كبير واصبحت المؤسسات والهيئات العلمية والفنية والاجتماعية تهتم برعاية الادباء والفنانين وتشجيعهم . اما في وطننا العربي فما زالت موجة الاممال والتجاهل يامر بحرق رواياته في الميادين منتشرة ومتفشية . ولعل احداث مثال على ذلك هو ذلك الاهتمام القافيه البالغ فيه بالشاعر المصري امل دنقل بعد وفاة هذا الشاعر المبدع منذ عدة

هناك شيء جدير بالملاحظة يسود حياتنا الادبية في الوطن العربي وهو امر يجب التنويه به والانطلاق اليه سعيا وراء الافضل والاحسن وتخلصا من السلبية والرياء .. تتلخص هذه العادة في اننا نقيم بالادباء بعد موتهم اكثر من اهتمامنا بهم وهم احياء

عادة يترك الاديب وهو حي دون كلمة صادقة توجه اليه او محاولة جدالة لنقده وتقييمه وتوجيهه وتشجيعه وتقدير امكانياته وقدراته .. يترك الاديب تالفا في خضم الحياة يصارع الامواج وحده ويتصف به الرياح وينقله الالام وهو رغب عمليات التجاهل والاهمال يحاول بشي الطرق توجيه ابيه وفيه نحو الآخرين محاولا تحسين حياتهم وتنشيط وعيهم .. يحاول جامدا ان يوظف حواسهم فلا يفتخروا .. يحاول ان يرتفع بانوارهم ويثرى مشاريعهم فلا يفتخروا فاذا مات هربوا واستبقوا واحتموا وبادوا بعدون آثاره ومناقبه ويترحمون على فنهم وقدراتهم وامكانياتهم . هذه المسألة جديدة العامة . هذا الاديب ايضا لم يحصل على القدر المناسب من الاهتمام والرعاية اثناء حياته وحصل على شهرة عالية كبيرة بعد موته . وهكذا

ملحظة اخيرة : فيما يتعلق بمقال الكاتب ذيبان الثرى :

انا لا استطع فهم السبب وراء ايراد بعض الكلمات الأجنبية في المقال خاصة وان الكلمة العربية موجودة وليست قاصرة عن اداء المعنى المطلوب فيراد كلمات مثل NEGATIVE , POSITIVE لشرح كلمتي ايجابي وسلبى ..

ارجو ان يكون قد ساهمت في ايضاح هذا الجانب المتعلق بشخصية مبدعنا الشاعر العربي الكبير المثني . دون ان يكون في ذلك اسامة لاحد ..

بعض المراجع في هذا الموضوع :
- د . ميجور . التحليل النفسي للابداع الفني
- Introduction to Psychological Measurement by Jum C. Nunnally, Jr. 1970
- Guilford J.P. Personality 1960
- Spenck H.J. The structure of human personality 1960.

المؤسسة العامة للبترول والمعادن

بترومين Petrolia بترومين petromin

شركة مصفاة بترومين بترولا في رابغ

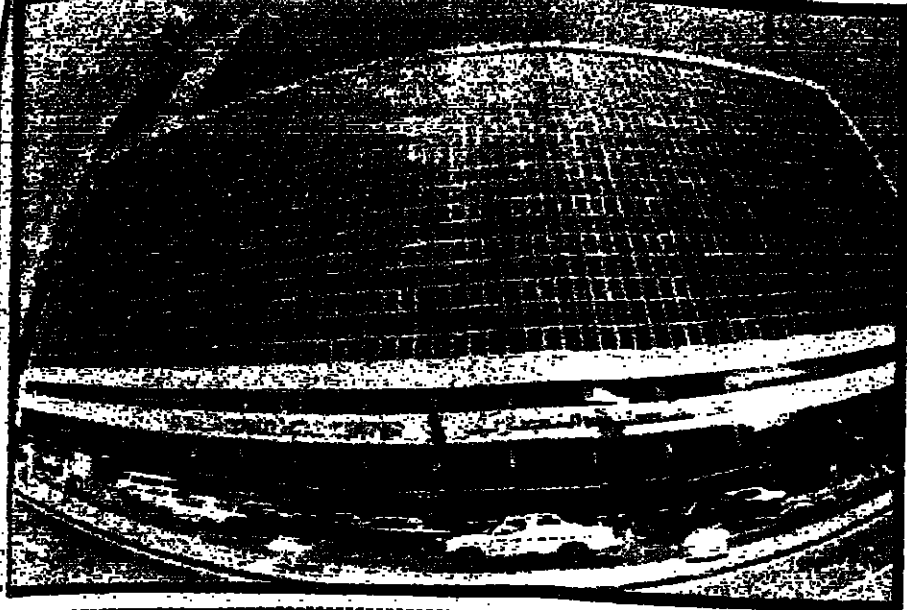
تفتح آفاق جديدة للتوظيف والتدريب وتنمية المهارات الفنية وتطوير البنية التحتية للشباب السعودي نحو مستقبل أفضل

ان ما تسعى اليه هي ضمان مستقبل مشرق يحقق طموحاتك الشخصية ويسهم في بناء القاعدة العملية من الشباب السعودي المؤهل لتعمل المؤسسات في مجال صناعة البترول التي هي من اهم الصناعات التي تضرعها المملكة الخالصة .. لهذا اننا نلتمس تحقيقك كصناعة بترومين بترولا احدى شوارع المؤسسة العامة للبترول والمعادن من خلال فرص التوظيف والتدريب المكثفة التي تقدمها داخل المملكة وخارجها للشباب المؤهل للعمل في مختلف المجالات والتخصصات بالصافي البتروولية ..

التخصصات المطلوبة

أولاً: الجامعيون :

- ١- هندسة كيميائية - ٢- هندسة ميكانيكية - ٣- هندسة كهربائية
- ٤- هندسة مدنية - ٥- هندسة معمارية - ٦- هندسة زراعية
- ٧- هندسة بيئية - ٨- هندسة بحرية - ٩- هندسة صناعية
- ١٠- هندسة احيائية - ١١- هندسة احيائية - ١٢- هندسة احيائية
- ١٣- هندسة احيائية - ١٤- هندسة احيائية - ١٥- هندسة احيائية
- ١٦- هندسة احيائية - ١٧- هندسة احيائية - ١٨- هندسة احيائية
- ١٩- هندسة احيائية - ٢٠- هندسة احيائية - ٢١- هندسة احيائية
- ٢٢- هندسة احيائية - ٢٣- هندسة احيائية - ٢٤- هندسة احيائية
- ٢٥- هندسة احيائية - ٢٦- هندسة احيائية - ٢٧- هندسة احيائية
- ٢٨- هندسة احيائية - ٢٩- هندسة احيائية - ٣٠- هندسة احيائية
- ٣١- هندسة احيائية - ٣٢- هندسة احيائية - ٣٣- هندسة احيائية
- ٣٤- هندسة احيائية - ٣٥- هندسة احيائية - ٣٦- هندسة احيائية
- ٣٧- هندسة احيائية - ٣٨- هندسة احيائية - ٣٩- هندسة احيائية
- ٤٠- هندسة احيائية - ٤١- هندسة احيائية - ٤٢- هندسة احيائية
- ٤٣- هندسة احيائية - ٤٤- هندسة احيائية - ٤٥- هندسة احيائية
- ٤٦- هندسة احيائية - ٤٧- هندسة احيائية - ٤٨- هندسة احيائية
- ٤٩- هندسة احيائية - ٥٠- هندسة احيائية - ٥١- هندسة احيائية
- ٥٢- هندسة احيائية - ٥٣- هندسة احيائية - ٥٤- هندسة احيائية
- ٥٦- هندسة احيائية - ٥٧- هندسة احيائية - ٥٨- هندسة احيائية
- ٥٩- هندسة احيائية - ٦٠- هندسة احيائية - ٦١- هندسة احيائية
- ٦٢- هندسة احيائية - ٦٣- هندسة احيائية - ٦٤- هندسة احيائية
- ٦٦- هندسة احيائية - ٦٧- هندسة احيائية - ٦٨- هندسة احيائية
- ٦٩- هندسة احيائية - ٧٠- هندسة احيائية - ٧١- هندسة احيائية
- ٧٢- هندسة احيائية - ٧٣- هندسة احيائية - ٧٤- هندسة احيائية
- ٧٦- هندسة احيائية - ٧٧- هندسة احيائية - ٧٨- هندسة احيائية
- ٧٩- هندسة احيائية - ٨٠- هندسة احيائية - ٨١- هندسة احيائية
- ٨٢- هندسة احيائية - ٨٣- هندسة احيائية - ٨٤- هندسة احيائية
- ٨٦- هندسة احيائية - ٨٧- هندسة احيائية - ٨٨- هندسة احيائية
- ٨٩- هندسة احيائية - ٩٠- هندسة احيائية - ٩١- هندسة احيائية
- ٩٢- هندسة احيائية - ٩٣- هندسة احيائية - ٩٤- هندسة احيائية
- ٩٦- هندسة احيائية - ٩٧- هندسة احيائية - ٩٨- هندسة احيائية
- ٩٩- هندسة احيائية - ١٠٠- هندسة احيائية - ١٠١- هندسة احيائية
- ١٠٢- هندسة احيائية - ١٠٣- هندسة احيائية - ١٠٤- هندسة احيائية
- ١٠٦- هندسة احيائية - ١٠٧- هندسة احيائية - ١٠٨- هندسة احيائية
- ١٠٩- هندسة احيائية - ١١٠- هندسة احيائية - ١١١- هندسة احيائية
- ١١٢- هندسة احيائية - ١١٣- هندسة احيائية - ١١٤- هندسة احيائية
- ١١٦- هندسة احيائية - ١١٧- هندسة احيائية - ١١٨- هندسة احيائية
- ١١٩- هندسة احيائية - ١٢٠- هندسة احيائية - ١٢١- هندسة احيائية
- ١٢٢- هندسة احيائية - ١٢٣- هندسة احيائية - ١٢٤- هندسة احيائية
- ١٢٦- هندسة احيائية - ١٢٧- هندسة احيائية - ١٢٨- هندسة احيائية
- ١٢٩- هندسة احيائية - ١٣٠- هندسة احيائية - ١٣١- هندسة احيائية
- ١٣٢- هندسة احيائية - ١٣٣- هندسة احيائية - ١٣٤- هندسة احيائية
- ١٣٦- هندسة احيائية - ١٣٧- هندسة احيائية - ١٣٨- هندسة احيائية
- ١٣٩- هندسة احيائية - ١٤٠- هندسة احيائية - ١٤١- هندسة احيائية
- ١٤٢- هندسة احيائية - ١٤٣- هندسة احيائية - ١٤٤- هندسة احيائية
- ١٤٦- هندسة احيائية - ١٤٧- هندسة احيائية - ١٤٨- هندسة احيائية
- ١٤٩- هندسة احيائية - ١٥٠- هندسة احيائية - ١٥١- هندسة احيائية
- ١٥٢- هندسة احيائية - ١٥٣- هندسة احيائية - ١٥٤- هندسة احيائية
- ١٥٦- هندسة احيائية - ١٥٧- هندسة احيائية - ١٥٨- هندسة احيائية
- ١٥٩- هندسة احيائية - ١٦٠- هندسة احيائية - ١٦١- هندسة احيائية
- ١٦٢- هندسة احيائية - ١٦٣- هندسة احيائية - ١٦٤- هندسة احيائية
- ١٦٦- هندسة احيائية - ١٦٧- هندسة احيائية - ١٦٨- هندسة احيائية
- ١٦٩- هندسة احيائية - ١٧٠- هندسة احيائية - ١٧١- هندسة احيائية
- ١٧٢- هندسة احيائية - ١٧٣- هندسة احيائية - ١٧٤- هندسة احيائية
- ١٧٦- هندسة احيائية - ١٧٧- هندسة احيائية - ١٧٨- هندسة احيائية
- ١٧٩- هندسة احيائية - ١٨٠- هندسة احيائية - ١٨١- هندسة احيائية
- ١٨٢- هندسة احيائية - ١٨٣- هندسة احيائية - ١٨٤- هندسة احيائية
- ١٨٦- هندسة احيائية - ١٨٧- هندسة احيائية - ١٨٨- هندسة احيائية
- ١٨٩- هندسة احيائية - ١٩٠- هندسة احيائية - ١٩١- هندسة احيائية
- ١٩٢- هندسة احيائية - ١٩٣- هندسة احيائية - ١٩٤- هندسة احيائية
- ١٩٦- هندسة احيائية - ١٩٧- هندسة احيائية - ١٩٨- هندسة احيائية
- ١٩٩- هندسة احيائية - ٢٠٠- هندسة احيائية - ٢٠١- هندسة احيائية
- ٢٠٢- هندسة احيائية - ٢٠٣- هندسة احيائية - ٢٠٤- هندسة احيائية
- ٢٠٦- هندسة احيائية - ٢٠٧- هندسة احيائية - ٢٠٨- هندسة احيائية
- ٢٠٩- هندسة احيائية - ٢١٠- هندسة احيائية - ٢١١- هندسة احيائية
- ٢١٢- هندسة احيائية - ٢١٣- هندسة احيائية - ٢١٤- هندسة احيائية
- ٢١٦- هندسة احيائية - ٢١٧- هندسة احيائية - ٢١٨- هندسة احيائية
- ٢١٩- هندسة احيائية - ٢٢٠- هندسة احيائية - ٢٢١- هندسة احيائية
- ٢٢٢- هندسة احيائية - ٢٢٣- هندسة احيائية - ٢٢٤- هندسة احيائية
- ٢٢٦- هندسة احيائية - ٢٢٧- هندسة احيائية - ٢٢٨- هندسة احيائية
- ٢٢٩- هندسة احيائية - ٢٣٠- هندسة احيائية - ٢٣١- هندسة احيائية
- ٢٣٢- هندسة احيائية - ٢٣٣- هندسة احيائية - ٢٣٤- هندسة احيائية
- ٢٣٦- هندسة احيائية - ٢٣٧- هندسة احيائية - ٢٣٨- هندسة احيائية
- ٢٣٩- هندسة احيائية - ٢٤٠- هندسة احيائية - ٢٤١- هندسة احيائية
- ٢٤٢- هندسة احيائية - ٢٤٣- هندسة احيائية - ٢٤٤- هندسة احيائية
- ٢٤٦- هندسة احيائية - ٢٤٧- هندسة احيائية - ٢٤٨- هندسة احيائية
- ٢٤٩- هندسة احيائية - ٢٥٠- هندسة احيائية - ٢٥١- هندسة احيائية
- ٢٥٢- هندسة احيائية - ٢٥٣- هندسة احيائية - ٢٥٤- هندسة احيائية
- ٢٥٦- هندسة احيائية - ٢٥٧- هندسة احيائية - ٢٥٨- هندسة احيائية
- ٢٥٩- هندسة احيائية - ٢٦٠- هندسة احيائية - ٢٦١- هندسة احيائية
- ٢٦٢- هندسة احيائية - ٢٦٣- هندسة احيائية - ٢٦٤- هندسة احيائية
- ٢٦٦- هندسة احيائية - ٢٦٧- هندسة احيائية - ٢٦٨- هندسة احيائية
- ٢٦٩- هندسة احيائية - ٢٧٠- هندسة احيائية - ٢٧١- هندسة احيائية
- ٢٧٢- هندسة احيائية - ٢٧٣- هندسة احيائية - ٢٧٤- هندسة احيائية
- ٢٧٦- هندسة احيائية - ٢٧٧- هندسة احيائية - ٢٧٨- هندسة احيائية
- ٢٧٩- هندسة احيائية - ٢٨٠- هندسة احيائية - ٢٨١- هندسة احيائية
- ٢٨٢- هندسة احيائية - ٢٨٣- هندسة احيائية - ٢٨٤- هندسة احيائية
- ٢٨٦- هندسة احيائية - ٢٨٧- هندسة احيائية - ٢٨٨- هندسة احيائية
- ٢٨٩- هندسة احيائية - ٢٩٠- هندسة احيائية - ٢٩١- هندسة احيائية
- ٢٩٢- هندسة احيائية - ٢٩٣- هندسة احيائية - ٢٩٤- هندسة احيائية
- ٢٩٦- هندسة احيائية - ٢٩٧- هندسة احيائية - ٢٩٨- هندسة احيائية
- ٢٩٩- هندسة احيائية - ٣٠٠- هندسة احيائية - ٣٠١- هندسة احيائية
- ٣٠٢- هندسة احيائية - ٣٠٣- هندسة احيائية - ٣٠٤- هندسة احيائية
- ٣٠٦- هندسة احيائية - ٣٠٧- هندسة احيائية - ٣٠٨- هندسة احيائية
- ٣٠٩- هندسة احيائية - ٣١٠- هندسة احيائية - ٣١١- هندسة احيائية
- ٣١٢- هندسة احيائية - ٣١٣- هندسة احيائية - ٣١٤- هندسة احيائية
- ٣١٦- هندسة احيائية - ٣١٧- هندسة احيائية - ٣١٨- هندسة احيائية
- ٣١٩- هندسة احيائية - ٣٢٠- هندسة احيائية - ٣٢١- هندسة احيائية
- ٣٢٢- هندسة احيائية - ٣٢٣- هندسة احيائية - ٣٢٤- هندسة احيائية
- ٣٢٦- هندسة احيائية - ٣٢٧- هندسة احيائية - ٣٢٨- هندسة احيائية
- ٣٢٩- هندسة احيائية - ٣٣٠- هندسة احيائية - ٣٣١- هندسة احيائية
- ٣٣٢- هندسة احيائية - ٣٣٣- هندسة احيائية - ٣٣٤- هندسة احيائية
- ٣٣٦- هندسة احيائية - ٣٣٧- هندسة احيائية - ٣٣٨- هندسة احيائية
- ٣٣٩- هندسة احيائية - ٣٤٠- هندسة احيائية - ٣٤١- هندسة احيائية
- ٣٤٢- هندسة احيائية - ٣٤٣- هندسة احيائية - ٣٤٤- هندسة احيائية
- ٣٤٦- هندسة احيائية - ٣٤٧- هندسة احيائية - ٣٤٨- هندسة احيائية
- ٣٤٩- هندسة احيائية - ٣٥٠- هندسة احيائية - ٣٥١- هندسة احيائية
- ٣٥٢- هندسة احيائية - ٣٥٣- هندسة احيائية - ٣٥٤- هندسة احيائية
- ٣٥٦- هندسة احيائية - ٣٥٧- هندسة احيائية - ٣٥٨- هندسة احيائية
- ٣٥٩- هندسة احيائية - ٣٦٠- هندسة احيائية - ٣٦١- هندسة احيائية
- ٣٦٢- هندسة احيائية - ٣٦٣- هندسة احيائية - ٣٦٤- هندسة احيائية
- ٣٦٦- هندسة احيائية - ٣٦٧- هندسة احيائية - ٣٦٨- هندسة احيائية
- ٣٦٩- هندسة احيائية - ٣٧٠- هندسة احيائية - ٣٧١- هندسة احيائية
- ٣٧٢- هندسة احيائية - ٣٧٣- هندسة احيائية - ٣٧٤- هندسة احيائية
- ٣٧٦- هندسة احيائية - ٣٧٧- هندسة احيائية - ٣٧٨- هندسة احيائية
- ٣٧٩- هندسة احيائية - ٣٨٠- هندسة احيائية - ٣٨١- هندسة احيائية
- ٣٨٢- هندسة احيائية - ٣٨٣- هندسة احيائية - ٣٨٤- هندسة احيائية
- ٣٨٦- هندسة احيائية - ٣٨٧- هندسة احيائية - ٣٨٨- هندسة احيائية
- ٣٨٩- هندسة احيائية - ٣٩٠- هندسة احيائية - ٣٩١- هندسة احيائية
- ٣٩٢- هندسة احيائية - ٣٩٣- هندسة احيائية - ٣٩٤- هندسة احيائية
- ٣٩٦- هندسة احيائية - ٣٩٧- هندسة احيائية - ٣٩٨- هندسة احيائية
- ٣٩٩- هندسة احيائية - ٤٠٠- هندسة احيائية - ٤٠١- هندسة احيائية
- ٤٠٢- هندسة احيائية - ٤٠٣- هندسة احيائية - ٤٠٤- هندسة احيائية
- ٤٠٦- هندسة احيائية - ٤٠٧- هندسة احيائية - ٤٠٨- هندسة احيائية
- ٤٠٩- هندسة احيائية - ٤١٠- هندسة احيائية - ٤١١- هندسة احيائية
- ٤١٢- هندسة احيائية - ٤١٣- هندسة احيائية - ٤١٤- هندسة احيائية
- ٤١٦- هندسة احيائية - ٤١٧- هندسة احيائية - ٤١٨- هندسة احيائية
- ٤١٩- هندسة احيائية - ٤٢٠- هندسة احيائية - ٤٢١- هندسة احيائية
- ٤٢٢- هندسة احيائية - ٤٢٣- هندسة احيائية - ٤٢٤- هندسة احيائية
- ٤٢٦- هندسة احيائية - ٤٢٧- هندسة احيائية - ٤٢٨- هندسة احيائية
- ٤٢٩- هندسة احيائية - ٤٣٠- هندسة احيائية - ٤٣١- هندسة احيائية
- ٤٣٢- هندسة احيائية - ٤٣٣- هندسة احيائية - ٤٣٤- هندسة احيائية
- ٤٣٦- هندسة احيائية - ٤٣٧- هندسة احيائية - ٤٣٨- هندسة احيائية
- ٤٣٩- هندسة احيائية - ٤٤٠- هندسة احيائية - ٤٤١- هندسة احيائية
- ٤٤٢- هندسة احيائية - ٤٤٣- هندسة احيائية - ٤٤٤- هندسة احيائية
- ٤٤٦- هندسة احيائية - ٤٤٧- هندسة احيائية - ٤٤٨- هندسة احيائية
- ٤٤٩- هندسة احيائية - ٤٥٠- هندسة احيائية - ٤٥١- هندسة احيائية
- ٤٥٢- هندسة احيائية - ٤٥٣- هندسة احيائية - ٤٥٤- هندسة احيائية
- ٤٥٦- هندسة احيائية - ٤٥٧- هندسة احيائية - ٤٥٨- هندسة احيائية
- ٤٥٩- هندسة احيائية - ٤٦٠- هندسة احيائية - ٤٦١- هندسة احيائية
- ٤٦٢- هندسة احيائية - ٤٦٣- هندسة احيائية - ٤٦٤- هندسة احيائية
- ٤٦٦- هندسة احيائية - ٤٦٧- هندسة احيائية - ٤٦٨- هندسة احيائية
- ٤٦٩- هندسة احيائية - ٤٧٠- هندسة احيائية - ٤٧١- هندسة احيائية
- ٤٧٢- هندسة احيائية - ٤٧٣- هندسة احيائية - ٤٧٤- هندسة احيائية
- ٤٧٦- هندسة احيائية - ٤٧٧- هندسة احيائية - ٤٧٨- هندسة احيائية
- ٤٧٩- هندسة احيائية - ٤٨٠- هندسة احيائية - ٤٨١- هندسة احيائية
- ٤٨٢- هندسة احيائية - ٤٨٣- هندسة احيائية - ٤٨٤- هندسة احيائية
- ٤٨٦- هندسة احيائية - ٤٨٧- هندسة احيائية - ٤٨٨- هندسة احيائية
- ٤٨٩- هندسة احيائية - ٤٩٠- هندسة احيائية - ٤٩١- هندسة احيائية
- ٤٩٢- هندسة احيائية - ٤٩٣- هندسة احيائية - ٤٩٤- هندسة احيائية
- ٤٩٦- هندسة احيائية - ٤٩٧- هندسة احيائية - ٤٩٨- هندسة احيائية
- ٤٩٩- هندسة احيائية - ٥٠٠- هندسة احيائية - ٥٠١- هندسة احيائية
- ٥٠٢- هندسة احيائية - ٥٠٣- هندسة احيائية - ٥٠٤- هندسة احيائية
- ٥٠٦- هندسة احيائية - ٥٠٧- هندسة احيائية - ٥٠٨- هندسة احيائية
- ٥٠٩- هندسة احيائية - ٥١٠- هندسة احيائية - ٥١١- هندسة احيائية
- ٥١٢- هندسة احيائية - ٥١٣- هندسة احيائية - ٥١٤- هندسة احيائية
- ٥١٦- هندسة احيائية - ٥١٧- هندسة احيائية - ٥١٨- هندسة احيائية
- ٥١٩- هندسة احيائية - ٥٢٠- هندسة احيائية - ٥٢١- هندسة احيائية
- ٥٢٢- هندسة احيائية - ٥٢٣- هندسة احيائية - ٥٢٤- هندسة احيائية
- ٥٢٦- هندسة احيائية - ٥٢٧- هندسة احيائية - ٥٢٨- هندسة احيائية
- ٥٢٩- هندسة احيائية - ٥٣٠- هندسة احيائية - ٥٣١- هندسة احيائية
- ٥٣٢- هندسة احيائية - ٥٣٣- هندسة احيائية - ٥٣٤- هندسة احيائية
- ٥٣٦- هندسة احيائية - ٥٣٧- هندسة احيائية - ٥٣٨- هندسة احيائية
- ٥٣٩- هندسة احيائية - ٥٤٠- هندسة احيائية - ٥٤١- هندسة احيائية
- ٥٤٢- هندسة احيائية - ٥٤٣- هندسة احيائية - ٥٤٤- هندسة احيائية
- ٥٤٦- هندسة احيائية - ٥٤٧- هندسة احيائية - ٥٤٨- هندسة احيائية
- ٥٤٩- هندسة احيائية - ٥٥٠- هندسة احيائية - ٥٥١- هندسة احيائية
- ٥٥٢- هندسة احيائية - ٥٥٣- هندسة احيائية - ٥٥٤- هندسة احيائية
- ٥٥٦- هندسة احيائية - ٥٥٧- هندسة احيائية - ٥٥٨- هندسة احيائية
- ٥٥٩- هندسة احيائية - ٥٦٠- هندسة احيائية - ٥٦١- هندسة احيائية
- ٥٦٢- هندسة احيائية - ٥٦٣- هندسة احيائية - ٥٦٤- هندسة احيائية
- ٥٦٦- هندسة احيائية - ٥٦٧- هندسة احيائية - ٥٦٨- هندسة احيائية
- ٥٦٩- هندسة احيائية - ٥٧٠- هندسة احيائية - ٥٧١- هندسة احيائية
- ٥٧٢- هندسة احيائية - ٥٧٣- هندسة احيائية - ٥٧٤- هندسة احيائية
- ٥٧٦- هندسة احيائية - ٥٧٧- هندسة احيائية - ٥٧٨- هندسة احيائية
- ٥٧٩- هندسة احيائية - ٥٨٠- هندسة احيائية - ٥٨١- هندسة احيائية
- ٥٨٢- هندسة احيائية - ٥٨٣- هندسة احيائية - ٥٨٤- هندسة احيائية
- ٥٨٦- هندسة احيائية - ٥٨٧- هندسة احيائية - ٥٨٨- هندسة احيائية
- ٥٨٩- هندسة احيائية - ٥٩٠- هندسة احيائية - ٥٩١- هندسة احيائية
- ٥٩٢- هندسة احيائية - ٥٩٣- هندسة احيائية - ٥٩٤- هندسة احيائية
- ٥٩٦- هندسة احيائية - ٥٩٧- هندسة احيائية - ٥٩٨- هندسة احيائية
- ٥٩٩- هندسة احيائية - ٦٠٠- هندسة احيائية - ٦٠١- هندسة احيائية
- ٦٠٢- هندسة احيائية - ٦٠٣- هندسة احيائية - ٦٠٤- هندسة احيائية
- ٦٠٦- هندسة احيائية - ٦٠٧- هندسة احيائية - ٦٠٨- هندسة احيائية
- ٦٠٩- هندسة احيائية - ٦١٠- هندسة احيائية - ٦١١- هندسة احيائية
- ٦١٢- هندسة احيائية - ٦١٣- هندسة احيائية - ٦١٤- هندسة احيائية
-

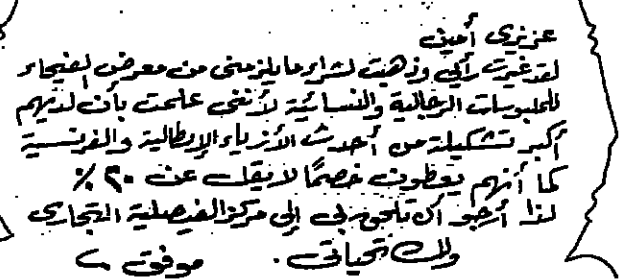


تقدم لكم بمناسبة شهر رمضان الكريم
مجموعه الانواع الذريه كيكه والاوريقه وبك المقاسات
من قطفه / تفيد / السواد العالمه / جميع انواع
الماطفه والبرشيه والبطانيات



آڈاٹ منزلہ - آڈاٹ کھائی - آڈاٹ طبع - آڈاٹ کرستان - فضیلت
اُنکا افضل انواع الکرستان فی العالم
 فرع ص ۶ : مرکز الفصلہ ۶۴۳۶۰۱۳ - ۶۴۳۶۶۵۰
 المیزان المشرق : ساریہ بابہ الجیدی ۸۶۹۹۰۰ - ۸۶۹۹۱۰۰

تليفون: ٦٤٣٧٣٧٩




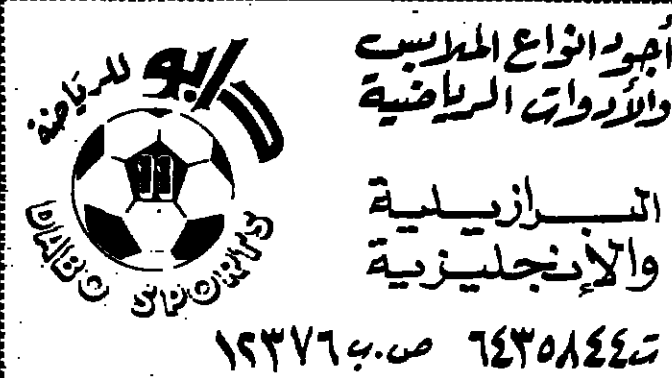
في خدمتكم
 مسکرات صافه / جلودات مشکه
 مشرک لایه / علبه لقمه / اعلی ارفع
 قهوه عینه / اقربه ترکمه / مشال /
 عقل / دلال سلفه / صافه /
 اجمود المودعات / باعرا صافه
 ٧٤٤٦٧٤١



للملابس الجاهزة
شكيلة من أجود
البضائع الفرنسية
والبريطانية

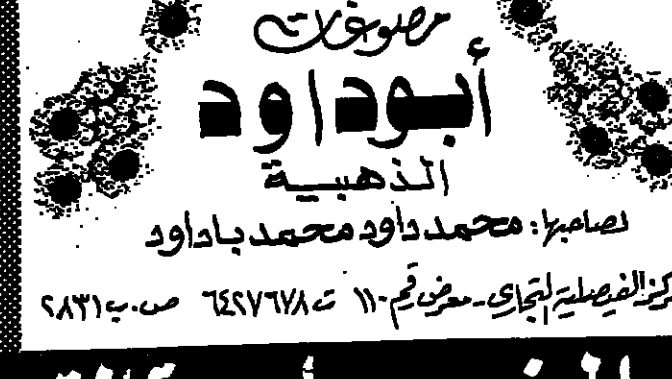
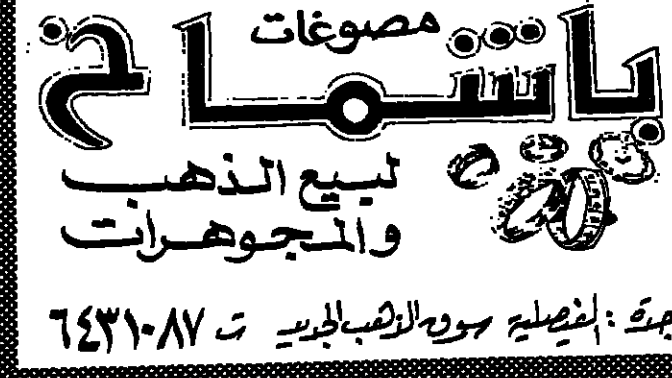
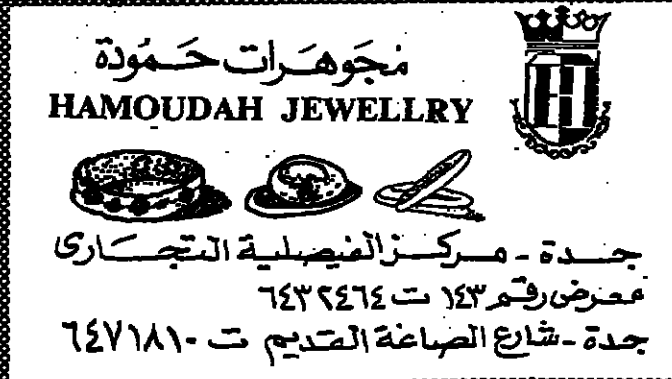
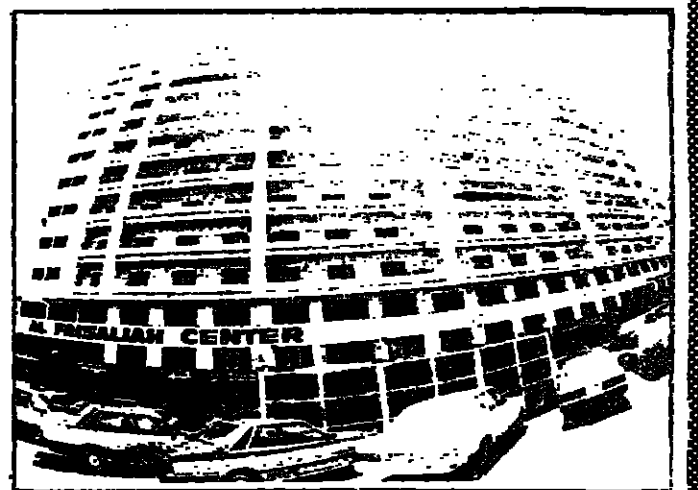



 اخترت هدیتك بنفسك
 مع السرعة والرفقة في العمل
 مع تجارب
معمل مراد جدة: ت ٦٤٤٦٤٠٦
 ٦٧٢٣٠٧٥



مؤسسة زياك السطرون التجارية
معرض السفراء للاحذية
يعلن عن الأوكازيون الكبير
تخفيضات هائلة على عموم الأحذية
البريطانية والأجنبية
في خاص للجنس
٦٤٤٠٩٩

انتقال سوق الذهب من باب شريف لمركز الفيصلية
ندعوكم لزيارة السوق الجديد للذهب والمجوهرات بالمركز والمحلات التجارية برفدى

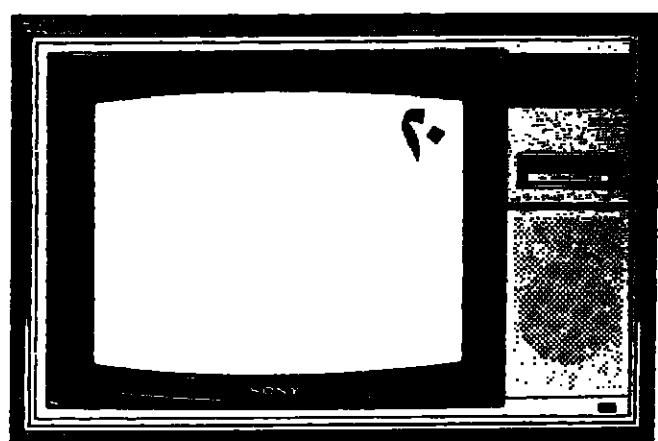


مركز الفيصلية التجارية السكنى بجدة

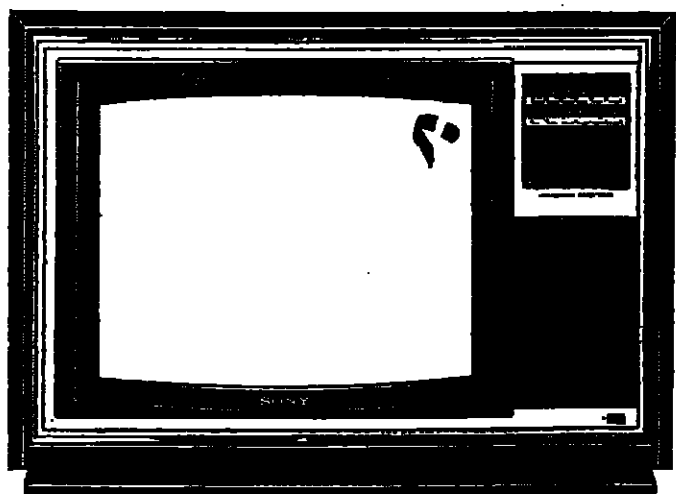
أول شارع الملك عبدالعزيز بجوار فندق البحر الأحمر - الإدارة : تليفون رقم ٦٤٤٦٦٦١ / ٦٤٤٩٨٢٣ - ص.ب ٩١٧٤

سوني تريترون

ضمان لمدة ثلاث سنوات

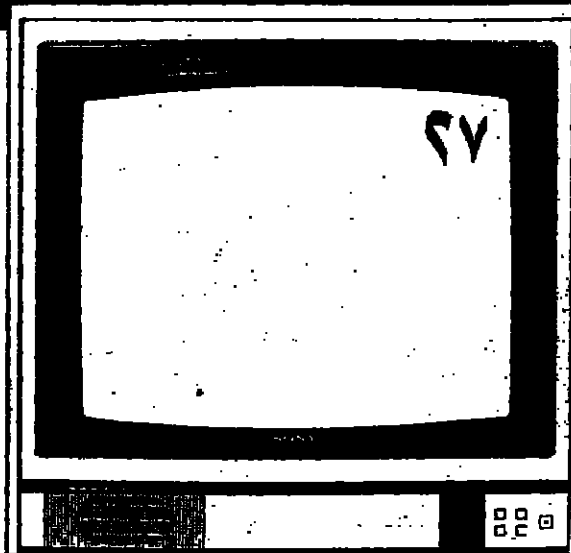


KV-2030ME

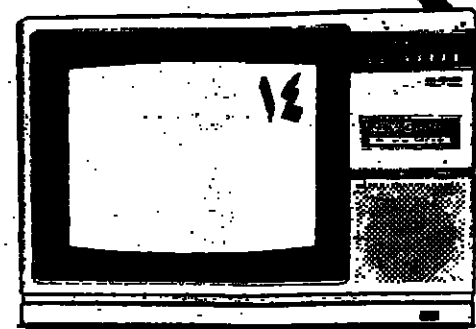


KV-2032 MK II

مع جهاز التحكم عن بعد

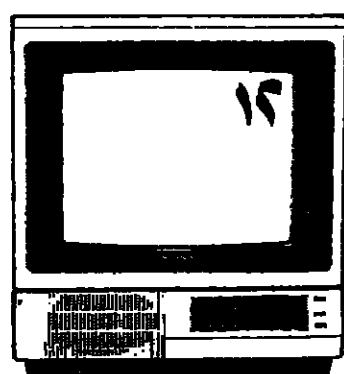


CKV-2760PSE



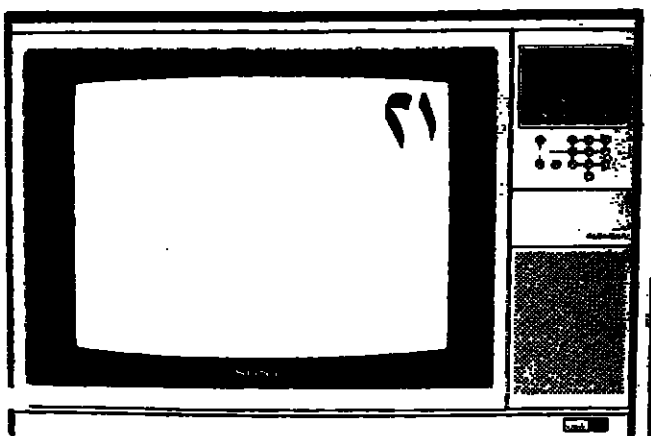
KV-1420ME

ثلاث سنوات
ضمان
بالتكامل
بالتكامل



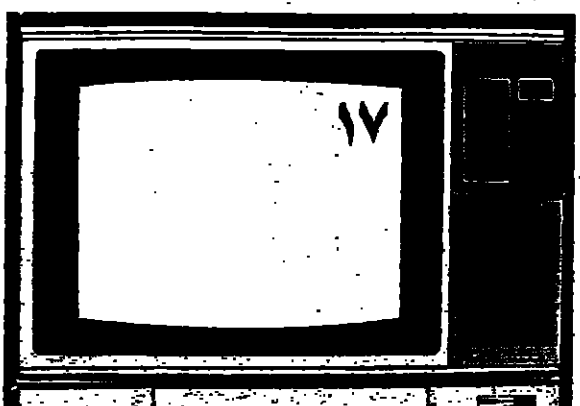
KV-1221R

مع جهاز التحكم عن بعد



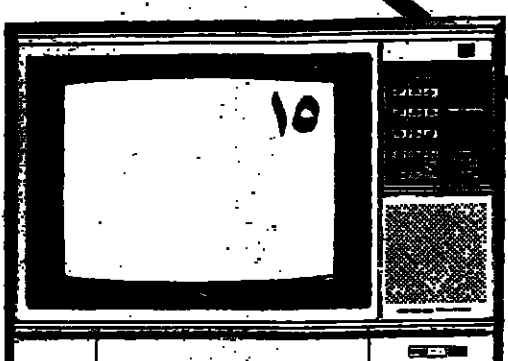
KV-2145R

مع جهاز التحكم عن بعد



KV-1746R

مع جهاز التحكم عن بعد

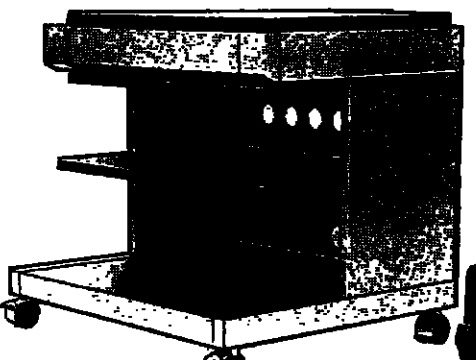


KV-1546R

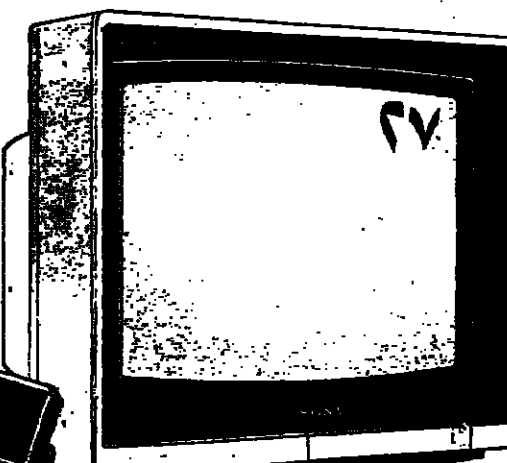
مع جهاز التحكم عن بعد

نظام
أمر
بالتكامل

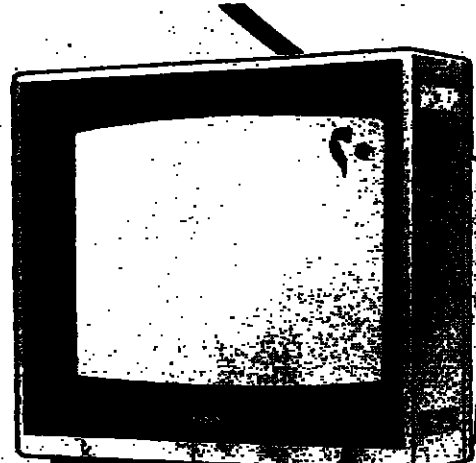
سوني
SONY



SS-X1A



KX-27PS



KX-20PS

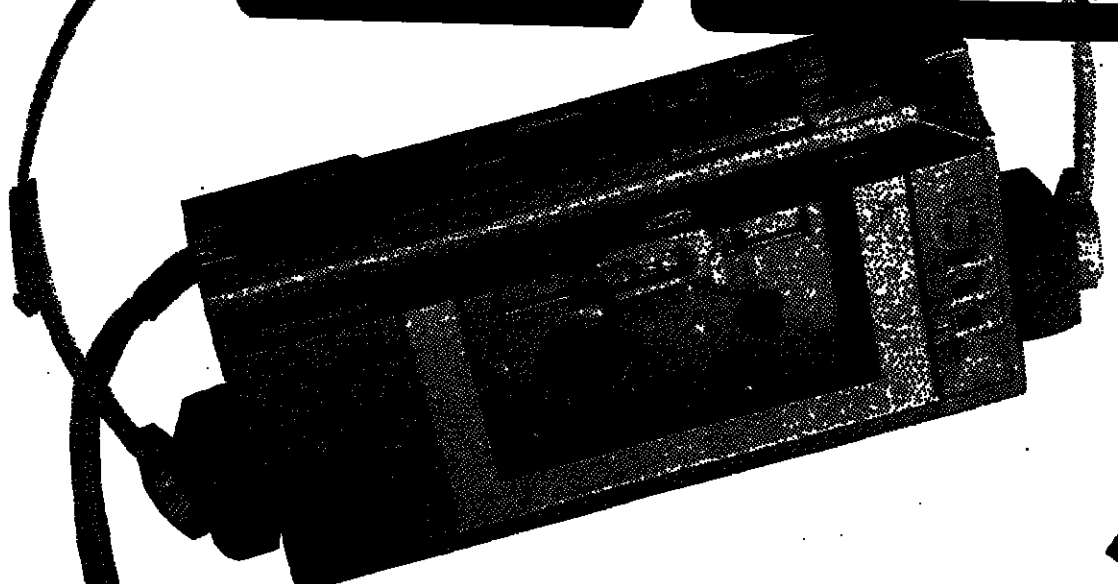
نظام
أمر
بالتكامل

MODERN ELECTRONICS ESTABLISHMENT

جدة: ٢٤٢-٦٠٦٦ / ٢٤٢-٧٧٩٨
الرياض: ٤٢٢-١٨١٤ / ٤٢٢-٤٢٤٤
البحر: ٨١٤-٤١٩٢ / ٨١٤-٤١٧٨

هذا النماذج مع بروفيل

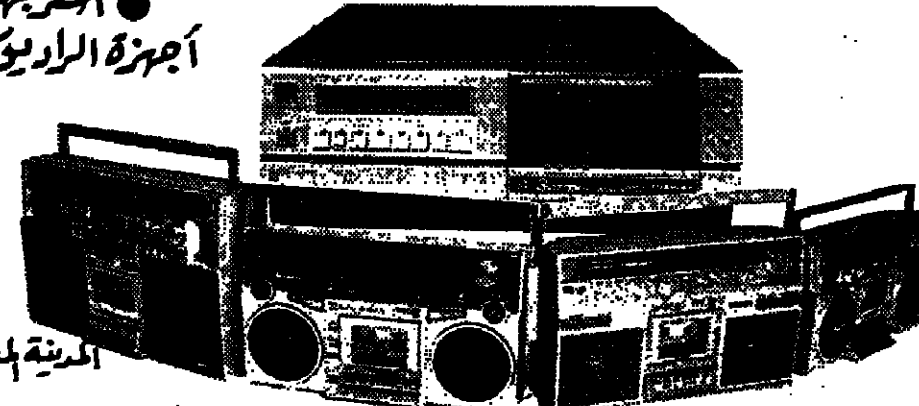
مجاناً



جهاز وكي الرابع من توصيلها

بمناسبة شهر رمضان المبارك يسر مركز التجهيز الإلكتروني والمدينة المنورة أن يقدم لهذا العرض المتميز لعملائنا الكرام
● اجتر جهاز فيديو ٩٦٨٠ وأحد أجهزة الراديو كابت المينة في الصورة والمصل على هدية قيمة جهاز وكي الرابع من توصيلها

مركز التجهيز الإلكتروني والمدينة المنورة
٨٣٦٦٤٨٨



يسري هذا العرض في جميع محلات التجهيز وفي المقامات التالية:

٨٦٩٨١٢	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٨٥١٦٣	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٢٦٦٦٤	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٢٦٦٦٤	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٢٦٦٦٤	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٢٦٦٦٤	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٢٦٦٦٤	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٢٦٦٦٤	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٢٦٦٦٤	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني
٨٢٦٦٦٤	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني	٨٢٦٧٢٩	مركز التجهيز الإلكتروني

المؤسسة العامة للتعليم الفني والتدريب المهني

الشباب أمل الوطن في الغد
والمدارس والمعاهد الفنية ومراكز التدريب المهني
تفتح أبوابها لأعداد رجال الغد



مركز التجهيز الإلكتروني والمدينة المنورة
٨٣٦٦٤٨٨



بمناسبة
عيد الفطر السعيد
من الحايدين
والفلايين

III

مجموعة شركات ترايد

عقاب السيارة وسائقها



أحدى العنقوتين الخلفيتين الى ان يأتي سائقها فيستدبر رجل بوليس المرور فيدفع الفرامة .. وقد التقطت هذه الصورة باحد شوارع لندن حيث بدأ مؤخرا العمل بهذا العقاب ..

لندن - دي بي ايه - ليس جديدا ان تعاقب السيارات المخالفة على هذا النحو الموضوح بالصورة .. فقد اعتمدت عدة بلدات في العالم الغربي والعربي هذا النظام الذي يتمثل في تعقب

حكمة
إذا قدم لك رجل سمكة
فقدم له الزبدة
(مثل صومالي)

من تهجين الطماطم والبطاطس

نيويورك - قامت مجموعة من علماء النبات والزراعيين بالولايات المتحدة بنقل جينات وبروتينات الخلايا من نبات لآخر في محاولة لزيادة الانتاج ومواجهة الظواهر الطبيعية القاسية مثل الفيضانات والمواسم واستطاع العلماء تهجين نبات الطماطم والبطاطس وخلق

الجيئات وجاءت النتيجة بثمره جديدة تعرف باسم برمانو كذلك خلقت جينات الصوياجين مع حبات الشمس .. أكد العلماء ان نجاح التجربة يعبر خطرة كبيرة في امكانية نقل اية جينات

ملك الكوكايين يساوم امريكا

لايلا - اف ب - ذكرت صحيفة لايلا ان روبرتو سواريز جوميز الذي يطلق عليه اسم (ملك الكوكايين في بوليفيا) ذكر ان لديه لحملته ١٢ طائرة مقاتلة ومجموعة من رجال الامن المدربين بصفة خاصة على ايدي خبراء عرب ..

واوضح جوميز ان سقا من الطائرات الاثني عشرة التي يمتلكها مزودة بصواريخ وذلك في حديث ادلى به لصحيفتي الدياريو وهوا اللتين تصدران في العاصمة البوليفية وبعد سواريز جوميز اخطر مهرب للكوكايين في العالم ويجري الاتتربول (البوليس الدولي) البحث عنه وكذلك الوكالة الامريكية لمكافحة المخدرات ..

وذكر جوميز للصحيفتين انه لا صلة له بالته تهريب المخدرات كما انه لم تثبت ادانته خلال الخمس قضايا التي رفعت ضده من قبل وفي مقابل ذلك أكد سواريز جوميز ان لديه اداة تثبت اشرارته ووثائق اثبتزانا وتيزر داخلية ببوليفيا وراول كرونوا قائد رجال الامن المكلفين بحماية رئيس الجمهورية في عمليات تهريب المخدرات ..

وقال سواريز انه بحث برسائل الى مرمان سيليز كواشو رئيس بوليفيا بون - الوكالات - توصل الاطباء في ألمانيا الغربية الى امكانية توسيع الشرايين عن طريق استخدام نوع خاص من الباليونات .. فقد وجد الاطباء انه دائما يحدث انسداد في الشرايين الارطى في المكان الذي يتكون فيه الكالسيوم على ازالة هذه المادة وازاحتها بعيدا حتى تسبح للدورة الدموية ان تسير على طبيعتها وتضخ الاكسجين الى القلب ..

هربا بالكمان والبيانو من موسكو الى الحرية

ستكهولم - اف ب - أعلن البوليس السويدي ان عازقة كمان سوفيتية وعازف بيانو من اوكرانيا خاركوف السيمفوني قد اغتفما فرصة وجودهما في فنلندا حيث قدما اكثر من حفل موسيقي لكي يهربا الى الغرب اذ توجهوا الى ستوكهولم على متن طائرة سليحة استأجرها صديق لهما ..

وذكر المصدر نفسه ان فيكتوريا سولونجا (٢٣ عاما) وفاتسانج سوردانيا (٥٠ عاما) لم يطلبا اللجوء السياسي الى السويد فقد اعربا عن اعتزامهما التوجه الى بلد اخر لم يذكر اسمهما ..

وكان المازمان السوفيتيان قد وصلا الى هلسنكي منذ حوالي عشرة ايام ثم توجهوا الى شمالي فنلندا وكان من المقرر ان يستقرا اعتبارا من يوم الاربعاء في مهرجان جيفي سكيلاي .. وقد أعلنت سلطات المراقبة الجوية

في روفانييس وكوبسكو التي سافروا الموسيقيان منها يوم الأحد انها لم تعرف شيئا عن اي رحلات خاصة تمت في ذلك اليوم بين فنلندا والسويد ويؤكد موظفو أجهزة المراقبة الجوية ان العازفين السوفيتيين قد تمكنا من بلدهم الأصلي ..

ما زال البيع مستمرا
في منطقتي جنوب البحرية
أجمل مناطق جنوب جدة السكنية وأكثرها جمالا

الموقع: جنوب شارع البحرية
امتداد اكورنيشن الجديد
الموقع سكني وصيري
جارات أعمال السفلة
والصرف والإدارة ..
المساحات تبدأ من :
٢٦٢٥ - ٢٧٥٠
الشارع عرض : ١٥
٢٥ ، ٣٠ ، ٤٠ ، ٤٥ ، ٦٠

البيع بالتقسيط
ادفع نصف المبلغ
والباقي على أقساط
لمدة ستينيات ..

**بعد أن قدمنا لكم ضمانا لمدة سنتين
على أجهزة فيديو سوني بيتا ماكس ..**

**نفخر بأن نقدم لكم
ضمانا
للمدة
سنتين**

SONY

ضمان سوني
3 YEAR WARRANTY

سارع بحجز قطعك من الآن
للاستفسار مؤسسة على العقارية
جدة : الكيلو ٣ أمام بلدية قصر خزام ت ٦٨٧٦١٢٣

هـام
**للإخوة
الأغراء**

قراء «الديانة»

• ستستمر جريدتكم «الديانة»
عشية الله في الصدور حتى أول
أيام عيد الفطر المبارك
• معدلات التوزيع كما هي لدى الباعة والمكاتب
في كل مكان

مكاتب وكالة المدينة للإعلان
ترحب باستقبال إعلاناتكم
وكل يوم في أوقاتكم بخير

**على جميع
أجهزة تلفزيون
سوني تريڤترون
الملون.**

سوني هو الأول والوحيد في المملكة الذي يقدم لك ضمانا لمدة ثلاث سنوات على جميع أجهزة تلفزيون سوني تريڤترون الملون.

وأهم من ذلك أن ضمان الثلاث سنوات على أجهزة تلفزيون سوني تريڤترون يشمل انشوب الصورة .. وسوف يستبدل الأنبوب إذا لاحت الحاجة إلى ذلك خلال فترة الضمان.

وتذكر أن سوني هو الأول أيضا في المملكة الذي يقدم ضمانا لمدة عامين على جميع أجهزة فيديو سوني بيتا ماكس.

إن شبكة مراكز صيانة سوني الموزعة على خمس مدن رئيسية في المملكة تقدم لك الخدمة الممتازة التي تتقدم بها سوني.

سوني تقف دائما خلف منتجاتها

KV-2032MKII
(With Remote Control)

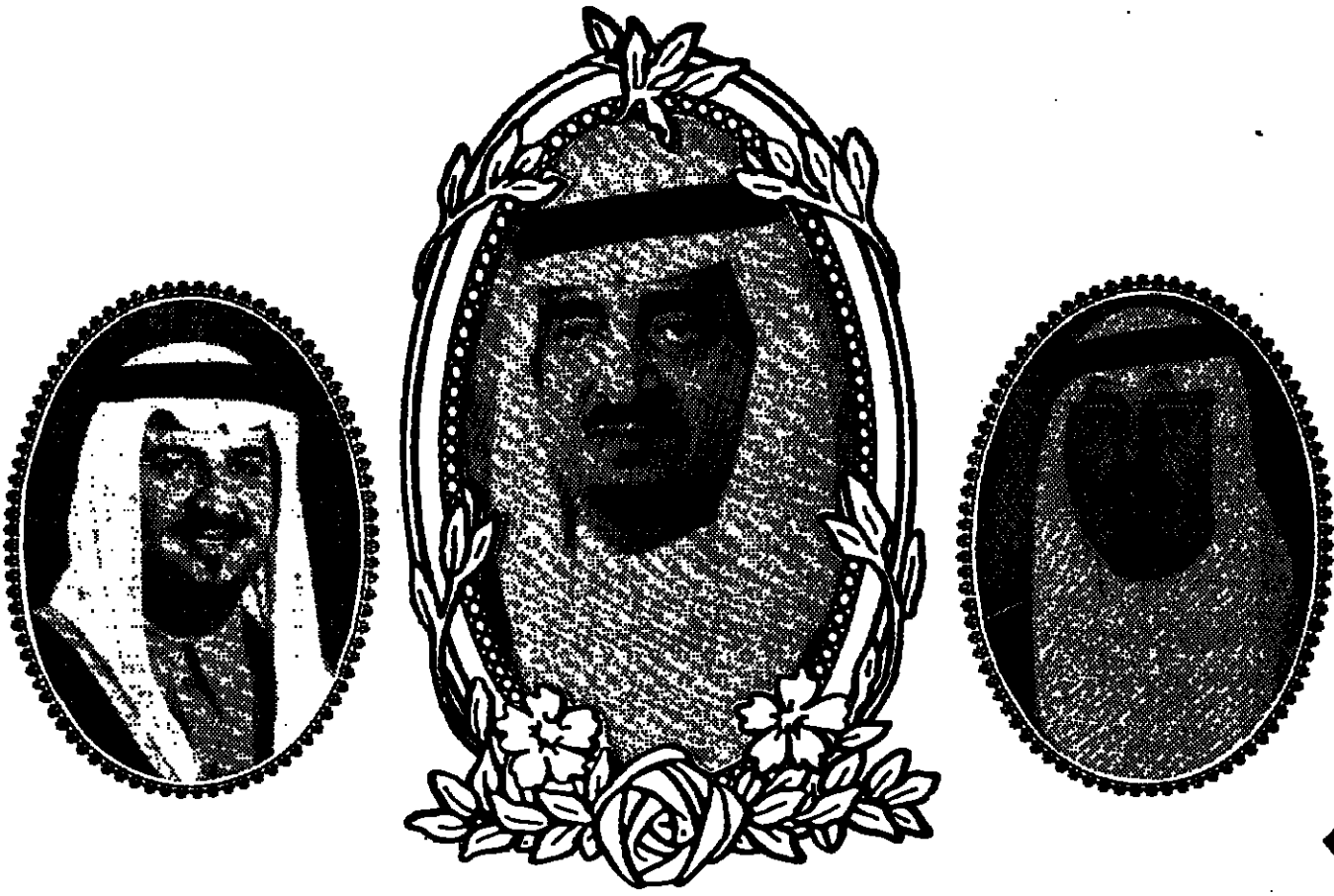
CKV-2780PS
KV-2030ME
KV-1420ME
KX-20PS PROFEEL
KV-1746R
KV-1846R
KV-1221R

**يقوم بالصيانة
مهندسون
يابانيون
من مصنع
سوني**

مراكز صيانة سوني
الرياض: جدة - الخبر - مكة المكرمة - خميس مشيط
٥٦٣-٧٥٧ ٥٦٣-٦٠٧ ٥٦٣-٤٨١٢ ٥٥٤٢-٢٤٤٢ ٥٥٤٢-١٤٧٦
جدة: ٧٧٩٨-٦٤٢ ٧٧٩٨-٦٤٢ ٧٧٩٨-٦٤٢
الرياض: ٤٤٤٢-٤٤٤٢ ٤٤٤٢-٤٤٤٢ ٤٤٤٢-٤٤٤٢
الخبر: ٤٤٤٢-٤٤٤٢ ٤٤٤٢-٤٤٤٢ ٤٤٤٢-٤٤٤٢

سوني تريڤترون

MODERN ELECTRONICS ESTABLISHMENT
للمنتجات الالكترونية الحديثة



بمناسبة

عيد الفطر المبارك

البنك السعودي الأمريكي
Saudi American Bank



بسم الله الرحمن الرحيم

أخلص الدعوات مع أطيب التمنيات

ترفعها إلى

فهد بن عبد العزيز

مقام جلالة الملك

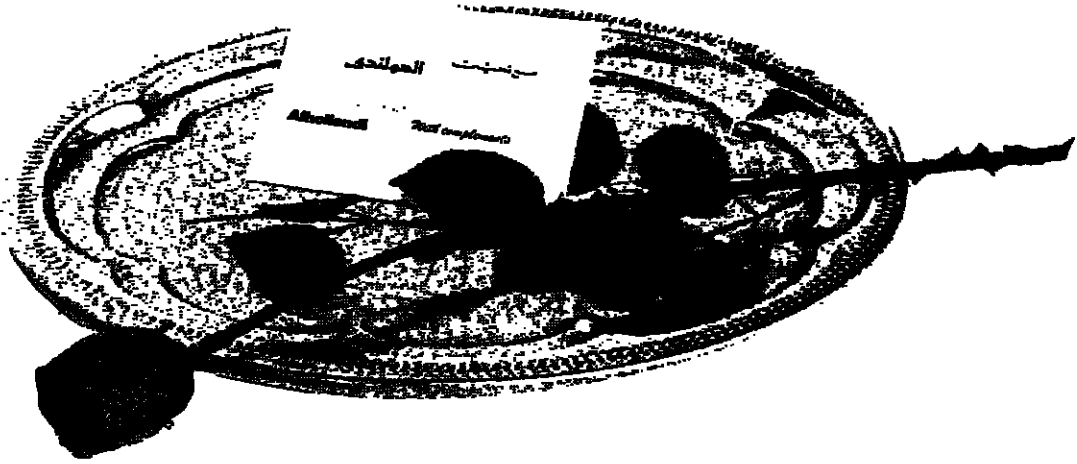
عبد الله بن عبد العزيز

والصاحب السمو الملكي ولي العهد الأمير

والصاحب السمو الملكي النائب الثاني للأمير

والإفراد الأسرة المالكة الكريمة والشعب السعودي النبيل

وإلى الأمنين العريضة والإسلامية سائلين المولى عز وجل أن يجمعنا على التجمع
بالخير واليمن والإقبال وكل عتاه وأنتهم بخير



نرفع أجمل التهاني والتبريكات
عن كبريت عيد الفطر المبارك

إلى
عملائنا الكرام

وأفراد الشعب السعودي النبيل

داعين الله تعالى أن يعيده على الأمنين العريضة
والإسلامية بالخير واليمن والبركات

رشد الأعمال البنكية في المملكة لأكثر من ٥٧ عامًا

Albank Alsaudi
Alhollandi

البنك السعودي
الهولندي



عبد العزيز بن عبد العزيز

بكل الحب والإخلاص والوفاء الذي قطعناه على أنفسنا تقدم بأطيب التمنيات وأجمل التبريكات
إلى مقام حضرة صاحب الجلالة الملك

فهد بن عبد العزيز

والصاحب السمو الملكي ولي العهد

الأمير عبد الله بن عبد العزيز

والصاحب السمو الملكي النائب الثاني

الأمير سلطان بن عبد العزيز

وإلى جميع أفراد الأسرة المالكة الكريمة والشعب السعودي النبيل وإلى الأمنين العريضة والإسلامية في مشارق الأرض ومغاربها
سائلين المولى القدير أن يجعله عيداً سعيداً خافلاً بالخير واليمن والبركات



سين عبد الله كلوع

SHARP

وكلاء شركة رابطة اليابانية بالبحرين لبيع أجهزة Sharp / الخبير فيس شريف / مكة المكرمة

عشر دورات للحكام المستجدين



الرياض - مكتب المدينة -
تعتزم لجنة الحكام الرئيسية لكرة القدم إقامة عشر دورات للحكام المستجدين خلال الموسم القادم وذلك في كل من الزاوية شرقاً - حائل - عنيزة - القريات - خميس مشيط - الدمام - الأحساء - نجران - مكة المكرمة ..
وقد طلبت اللجنة من اللجان الفرعية لها موافقتها بالمواعيد الملائمة لكل من هذه الدورات المذكورة كل على حدة حتى تستكمل بقية الاجراءات ..

داغليش ساهر الانجليز



● كيني دالغليش !!
لاعب رابطة المحترفين الانجليزية
التاريخ ١٠ مايو ١٩٧٨
المكان : ملعب ويمبلدون اما
٩٢ الف ناظر ..
المناسبة : نهائي كأس اوروبا
للاندية ابطال الدوري بين ليفربول
الانجليزي وبروج البلجيكي ..

وليفربول يواصل ضغطه على
مرمي البلجيكي والجميع يتوقعون
واوج الهدف المرتقب حتى ازفت
الدقيقة ٦٤ عندما انفجر
الويمبلدون فقد انكس التحس عندما
سجل كيني دالغليش هدف الفوز
لليفربول . وبذلك الهدف استطاع
كيني دالغليش ان يسحر جماهير
ليفربول ويملا الفراغ الكبير الذي
تركه فتي الانجليز المدلل . كفن
كيفان ، باقتدار .. وليسعد بوب
بايربي ، مدرب لليفربول بلاعبه
الذي سيواصل مشواره جمع
البطولات للليفربول . وكان
دالغليش عند حسن ظنه . فلقد
واصل جمع البطولات للليفربول
ولنفسه فقد عاد وزملاؤه الى
احراز كأس اوروبا عام ١٩٨١ م .
للمرة الثالثة ولعل الظاهرة المتميزة
للدوري هذا العالم في انجلترا هي
الشخصاني الرابع ، داغليش
وروش ، ولعائنهما فيقيادتهما
استطاع الفريق هذا الموسم احراز
لقب بطولة الدوري للمرة الرابعة
عشر .



لقطة من لقاء السودان ومصر السابق في الخرطوم .

السودان يستعد للقاء مصر والكاميرون

مكتب المدينة - الخرطوم
تم اختيار (٢٢) لاعبا للفريق
القومي السوداني لكرة القدم للمرحلة
الجديدة والتي تبدأ بزيارة دولة قطر اذا
تمت الموافقة على موعد السفر وتمت
الاجراءات وسوف يواصل الفريق
استعداداته لزيارة مصر الثانية في تمهيد
اولياد لوس انجلوس لقاء الكاميرون
(نهائيا وابا في كأس الامم الافريقية .
اللاعبون هم :
حامد بريمة - عوض دوكه -
كياتا - سيموي - طارق - ابو
عبدة - مازدا - مصطفى النور -
عثمان الله جابو - الجار -
الصباي - النجاشي - اسامة
النور - عادل أمين - صابر .
هذا وسوف يتم عرض ستة لاعبين
على طبيب الفريق القومي لتحديد مدى
امكانية ضمهم للمنتخب وهم : - جعفر
عبد الرزاق - بريش - محمد دفع
الله - عبد المازين - شيخ
الدين - الزميلة .

وسام الاستحقاق من الطبقة الاولى للفريق محمد عبدالعزيز وتسيسا

القاهرة : قام الدكتور عبد الاحد جمال الدين رئيس المجلس الاعلى للشباب
والرياضة بتسليم وسام الاستحقاق من الطبقة الاولى الى كل من الفريق محمد
عبد العزيز مصطفى نائب رئيس الاتحاد الدولي ورئيس شرف الاتحاد المصري
والافريقي لكرة القدم والسيد تسيسا ، انيويبا ، رئيس الاتحاد الافريقي لكرة
القدم . بعد ان اتم الرئيس حسني مبارك عليهما بهذا الوسام تقديرا لجهودهما
الكبيرة في خدمة كرة القدم والعمل على النهوض بها على مستوى القارة الافريقية
والعالم .

الموسم الكروي في تونس بين نجاح التحكيم وتفاقم العنف

الموسم الكروي الماضي بحجز قدره ٤٤٨
حكما ورغم هذا الحجز فقد امكن لوزنة
الحكام ان يديروا ٢٣٨ مباراة في كل
اسبوع بمشاركة ٢٤٥ فريفا .

الاهلي يكسب تخطيطة يده

■ من وهيب خليل :
اختتمت مساء امس الاول الدورة
التدريبية التي يقيمها النادي الاهلي
لكرة اليد لدرجة الشباب والتي بدأت قبل
ايام واشترك بها اربعة فرق هي الاهلي
(اوب) وفريق مدرسة التفرة النموذجية
وفريق الحرس الوطني .

● اللقاء الختامي كان بين فريقي الاهلي
(١) والتفرة وظهر متكافئا ومحماسيا على
مدار شوطين حتى انتهى بالتعادل العادل
بينهما ١٦ - ١٦ . بعد انتهاء اللقاء
سلم عبدالرازق ابوداود رئيس النادي

الكأس والميداليات الذهبية لفريق الاهلي
(١) وميداليات المركز الثاني للفريق
للفريق التفرة وميداليات المركز الثالث
للفريق الاهلي (ب) في المركز الرابع .

● حكم اللقاء الخماس لاعبا للفريق
الاول بالتدريج محمد زكي وخالد جان
وتفاديا عن عدد من الاخطاء المقصودة
سببية لجريبات اللعب وقلة خبرة عدد
من اللاعبين .

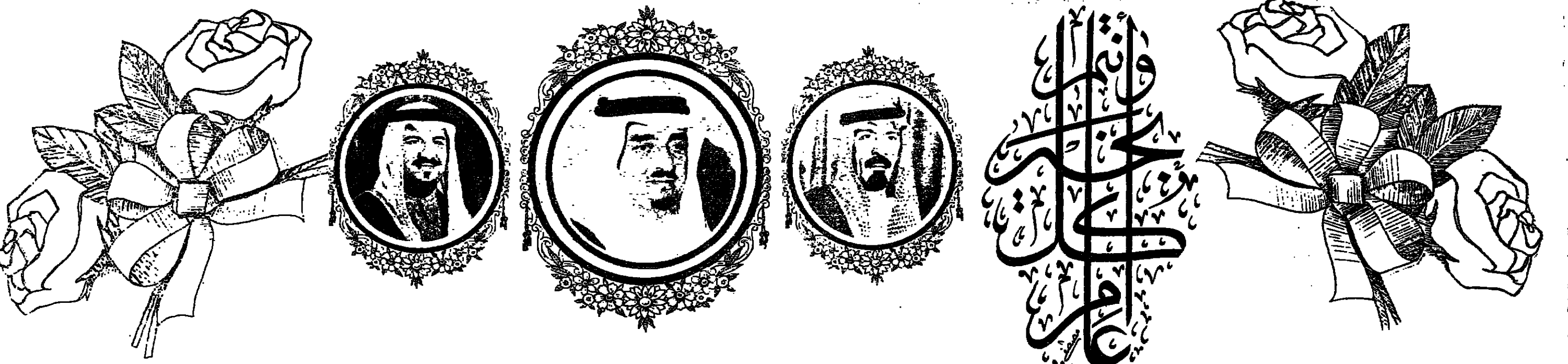
انتقل من نادي السلتيك الى
ليفربول مقابل ١٤٤ الف جنيه
انجازاته مع السلتيك :

بطولة الدوري ١٩٧٢ .
١٩٧٢ ، ١٩٧٤ والكأس اعوام
٧٤ و ١٩٧٥ واحرز الدوري
والكأس عام ١٩٧٧ .
انجازاته مع ليفربول : بطولة
دوري الدرجة الاولى ١٩٧٩
١٩٨٠ و ١٩٨٢ و ١٩٨٢ ، كأس
المحترفين : ٨١ و ٨٢ و ١٩٨٣ م
بطولة كأس اوروبا : ١٩٧٨ ،
١٩٨١ .

عاطف خالد احمد نحاس
ينبع البحر

الموسم لليفربول ١٩ هدفا كان
منها هدفه الـ (٣٠) في شبان
ستول سيتي .
وبعد هذا العرض المبسط لايزر
انجازات ذلك اللاعب العظيم لايد
لنا ان نتعرف على حياته الخاصة :
من مواليد مدينة جلاسكو في ٤
مارس سنة ١٩٥١ م
متزوج من فتاة اسكتلندية اسمها
(ماريشا) انجبت له طفلين
● كيلي ● وعمره ٤ سنوات
وه باول ● عمره سنتان ونصف .

للمنتخب رغم الهزيمة بثلاثة
اهداف مقابل هدفين .
ونعود لانجازاته الخاصة وهي
حصوله على لاعب عام ١٩٧٩ م من
قبل محرري الصحف الرياضية
الانكليزية ونال كأسا مقدمة لتلك
المناسبة وذلك لكأس لم يحصل
عليه سوى ساهر الكرة الانجليزية
« ستانلي ماثيوز » ولقد حصل
كيني ايضا على لقب احسن قلب
هجوم في اوروبا عام ١٩٨١ م .
واستطاع دالغليش ان يسجل هذا



بمناسبة حلول عيد الفطر المبارك

نتقدم بأسمى التهاني وأجمل الاماني إلى جلالة الملك المفدى

فهد بن عبدالعزيز

والي صاحب السمو الملكي
الأمير سلطان بن عبدالعزيز
النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتش العام

والي صاحب السمو الملكي
الأمير عبد الله بن عبدالعزيز
ولي العهد والنائب الأول لرئيس مجلس الوزراء ورئيس الحرس الوطني

والي الاسرة المالكة الكريمة والشعب السعودي النبيل والأمة الإسلامية جمعاء
أعاده الله على الجميع بآلئيمن والبركات

ابراهيم الجفافي واخوانه



